

## RÉCEPTION DES ÉCHAFAUDAGES FIXES ET ROULANTS

### OBJECTIFS

Assurer la réception d'échafaudages fixes et roulants dans l'entreprise.

Connaître la technologie de l'échafaudage, les instructions de vérification et d'entretien du matériel conformément à la réglementation.

### PUBLIC

Travailleurs réceptionnant et utilisant des échafaudages fixes et roulants, et, en conséquence devant être instruits des mesures de prévention des accidents et des règles techniques.

Les accès à nos centres sont adaptés aux personnes présentant des situations de handicap.

### REGISTRE D'ACCESSIBILITÉ

### PRÉREQUIS

Pas de prérequis

*Il est préconisé de maîtriser le français, à préciser lors de l'inscription*

### QUALITÉS DE L'INTERVENANT

Formateur en prévention des risques professionnels avec expérience de montage et de démontage d'échafaudage.

### MÉTHODES MOBILISÉES ET MODALITÉS D'ÉVALUATION

Retours d'expériences du formateur.

Tour de table, échange des expériences vécues par les participants, les acquis théoriques et pratiques sont évalués en fin de formation.

Le stage est évalué par les participants.

### MOYENS PÉDAGOGIQUES & SUPPORTS

Vidéoprojecteur, support de cours pour les participants, etc... L'entreprise met à disposition 1 ou 2 échafaudages fixes et/ou roulants.

### SUIVI

Assistance téléphonique pour l'employeur, les participants sur les sujets relatifs à la formation.

### VALIDATION DE LA FORMATION

Attestation de fin de formation professionnelle.

### DURÉE

1 jour - 7 heures

### TARIF ET DÉLAI D'ACCÈS

Demandez-nous notre grille tarifaire ainsi que nos dates de formation : [info@prematech-formation.fr](mailto:info@prematech-formation.fr)

### PROGRAMME

#### 1- THÉORIE

- 1) Statistiques des accidents du travail
- 2) Dispositions réglementaires
- 3) Les partenaires de la prévention et leur rôle
- 4) Les différents acteurs de l'entreprise et leurs obligations
- 5) Les consommations à risques
- 6) Processus menant à l'Accident du Travail et à la maladie professionnelle
- 7) Recommandations concernant les échafaudages
- 8) Risques liés à l'utilisation d'un échafaudage
- 9) Caractéristiques et éléments constituant les échafaudages
- 10) Les notions importantes
- 11) Les vérifications réglementaires

#### 2- PRATIQUE

- 1) Réception initiale d'un échafaudage fixe et/ou roulant
- 2) Réalisation de la vérification journalière d'un échafaudage fixe et/ou roulant